

<<AUTOCAD计算机辅助设计>>

图书基本信息

书名：<<AUTOCAD计算机辅助设计>>

13位ISBN编号：9787114049538

10位ISBN编号：7114049536

出版时间：2004-1

出版时间：人民出版

作者：邢伟 编

页数：257

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<AUTOCAD计算机辅助设计>>

内容概要

AutoCAD是美国Autodesk众公司开发的一种通用计算机辅助设计和绘图软件包，它在计算机辅助设计领域中得到了极为广泛的应用。

特别是AutoCAD2000版，增加了400多项新功能，具有强大的几何图形绘制和编辑功能，被广泛用于机械、建筑、电子、航天、造船、化工、冶金、纺织、轻工等领域。

《AutoCAD计算机辅助设计》共分17章，其中配有大量的实例和课后练习，在内容和结构编排上，考虑到初、中级学者的实际情况，力求把基本知识讲细讲透，突出实例、实操性强、满足劳动和社会保障部全国计算机信息高新技术考证的需要。

《AutoCAD计算机辅助设计》根据高职高专教育“够用、实用”的特点，并遵循《技术制图》国家标准和《机械工程CAD制图》规则，适合计算机、机械、土建等专业使用。

<<AUTOCAD计算机辅助设计>>

书籍目录

第1章 启动AutoCAD1.1 概述1.2 AutoCAD的启动1.3 图形文件操作管理1.4 AutoCAD的退出第2章 AutoCAD命令与点的输入方法2.1 AutoCAD命令的输入方法2.2 AutoCAD点的输入方法第3章 图层与线型3.1 图层的特性3.2 图层的建立与设置3.3 图层的调用与管理第4章 绘图界限与绘图辅助功能4.1 图形单位设置4.2 绘图界限设置4.3 绘图辅助工具第5章 对象捕捉及常用的显示功能5.1 对象捕捉与自动追踪5.2 视图显示控制第6章 基本绘图命令6.1 点的绘制6.2 直线的绘制6.3 射线的绘制6.4 构造线的绘制6.5 多段线的绘制6.6 多线的绘制6.7 样条曲线的绘制6.8 点的等分第7章 基本编辑命令7.1 构造选择集7.2 删除、恢复、放弃和重做命令……第8章 高级绘图命令第9章 高级编辑命令第10章 文字及其编辑第11章 尺寸标注第12章 图案填充第13章 块第14章 三维绘图简介第15章 AutoCAD 设计中心简介第16章 图形输出第17章 综合应用实例参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>